



**PROVVEDIMENTO DI ESCLUSIONE DALLA VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
DEGLI ATTI DEL PIANO URBANO GENERALE DEI SERVIZI NEL SOTTOSUOLO**

L'AUTORITA' COMPETENTE PER LA VAS D'INTESA CON L'AUTORITA' PROCEDENTE

Visti:

- la L.R. n. 26/2003;
- la L.R. n. 12/2005 e i relativi criteri attuativi;
- la Direttiva 2001/42/CE del Parlamento Europeo del Consiglio del 27/06/2001 concernente la valutazione degli effetti di determinati Piani e Programmi sull'ambiente;
- il D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;
- la D.C.R. n. VIII/351 del 13/03/2007 "Indirizzi generali per la valutazione di piani e programmi";
- la D.G.R. n. VIII/6420 del 27/12/2007 "Determinazione della procedura per la Valutazione Ambientale di Piani e Programmi - VAS";

PRESO ATTO CHE:

- con deliberazione di Giunta Comunale n. 74 del 23/04/2012 è stata avviata la procedura di redazione del Piano Urbano Generale dei Servizi nel Sottosuolo;
- l'avviso di avvio del procedimento relativo alla redazione del PUGSS è stato pubblicato all'Albo Pretorio in data 02/05/2012 e sino al 31/05/2012, pubblicizzato con manifesti per lo stesso periodo e sul quotidiano "Giornale di Carate" del 01/05/2012;
- con deliberazione di Giunta Comunale n. 176 del 23/07/2012 è stato disposto l'avvio del procedimento di verifica di assoggettabilità a VAS del PUGSS in corso di redazione e sono stati individuati gli Enti e i soggetti interessati nonché le modalità di partecipazione alle conferenze di valutazione;
- in data 08/08/2012 è stato pubblicato sul SIVAS il Rapporto Preliminare degli atti costituenti il PUGSS;
- in data 11/09/2012 si è svolta la prima e unica seduta della Conferenza di Valutazione relativa alla verifica di assoggettabilità a VAS;
- sono pervenute le osservazioni seguenti:
 - ARPA Dipartimento di Monza e Brianza (protocollo del Comune di Giussano n. 24727 del 17/09/2012) che segnala:
 - Rete fognaria - Per quanto concerne le acque meteoriche si ricorda che la Delibera della Giunta Regionale del 29/3/2006 n. 8/2244 (Programma di

tutela e uso delle acque) in appendice G, punto 2.1 indica nella "Riduzione delle portate meteoriche drenate" un obiettivo a cui tendere. Quindi all'esterno di zone di rispetto di pozzi potabili, fatti salvi problemi di tipo idrogeologico e previo passaggio da desolatori e pozzetti di campionamento in corrispondenza di parcheggi è auspicabile prevedere lo smaltimento diretto negli strati superficiali del suolo delle acque meteoriche in ambiti permessi dalla normativa vigente, considerando anche quanto riportato nel documento di "Analisi delle criticità" - "rete fognaria" pag. 20, in cui si citano episodi frequenti di rigurgito durante le manifestazioni meteoriche più intense, dovuti alla progressiva impermeabilizzazione dei suoli e alla presenza di una rete fognaria comunale mista. Si sottolinea che per garantire uno sviluppo sostenibile del territorio debba essere considerato prioritario l'obiettivo di completamento sul consolidato della rete fognaria e, in sede di pianificazione, debbano essere tenute in considerazione la necessità di collegamento alla rete fognaria e la capacità della rete fognaria e del sistema di depurazione di supportare i carichi generati dalle nuove previsioni insediative. In proposito sottolineiamo la necessità di prevedere, dove non sia possibile lo smaltimento in loco, la realizzazione di una rete fognaria comunale con collettori separati per acque nere e acque bianche, regolando il deflusso delle acque meteoriche con vasche di laminazione e ricorrendo, quanto più è possibile, a sistemi di drenaggio e di risparmio idrico con il riuso a scopo ad esempio irriguo. Si suggerisce, a riguardo, anche la possibilità di sfruttare la fase attuativa degli ambiti di trasformazione previsti per adottare interventi mirati alla riqualificazione della rete di fognatura al fine di completarne l'estensione e aumentarne l'efficienza.

- Cantieri stradali - Si ricorda che, per quanto riguarda l'impatto acustico provocato dai cantieri stradali per lavori relativi ai servizi sotterranei, il Comune di Giussano, con deliberazione del Consiglio Comunale n. 65 del 22 novembre 2011, ha approvato il "Regolamento attuativo del Piano di Zonizzazione Acustica" del territorio comunale, in vigore dal 20.01.2012 a cui si dovrà attenere.
- SNAM Rete Gas (protocollo del Comune di Giussano n. 26685 del 5/10/2012) che segnala:
"Vogliate pertanto tenere conto nella stesura del Vostro P.G.T. della presenza delle nostre infrastrutture che impongono fasce di sicurezza definite dal D.M. 17.04.2008."

Valutati il complesso delle informazioni che emergono dalla documentazione prodotta e il verbale della Conferenza di Valutazione in merito alla non assoggettabilità alla Valutazione Ambientale Strategica del Piano Urbano Generale dei Servizi nel Sottosuolo;

Considerato quanto segue in merito agli effetti sull'ambiente del PUGSS:

- la potenziale incidenza ambientale delle realizzazioni previste è riconducibile quasi esclusivamente alle fasi di cantiere e ai soli comparti aria e rumore;
- gli impatti di cui al precedente punto risultano temporanei, di breve durata, reversibili e limitati alle sole aree di cantiere e viabilità annessa;
- non si prevedono impatti su aree o zone protette individuate dall'inventario dei siti NATURA 2000;

- lo strumento proposto porta in attuazione interventi già previsti a livello generale e di aree nel vigente P.G.T., i cui impatti sono già stati valutati nella procedura di VAS effettuata a supporto della fase di approvazione del P.G.T.;
- Per tutto quanto esposto

DECRETA

1. di non assoggettare il Piano Urbano Generale dei Servizi nel Sottosuolo alla procedura di Valutazione Ambientale Strategica - VAS;
2. di stabilire le condizioni, prescrizioni e indicazioni contenute nel Verbale della Conferenza di Valutazione e nelle osservazioni pervenute:
 - ARPA Dipartimento di Monza e Brianza (protocollo del Comune di Giussano n. 24727 del 17/09/2012) che segnala:
 - Rete fognaria - Per quanto concerne le acque meteoriche si ricorda che la Delibera della Giunta Regionale del 29/3/2006 n. 8/2244 (Programma di tutela e uso delle acque) in appendice G, punto 2.1 indica nella "Riduzione delle portate meteoriche drenate" un obiettivo a cui tendere. Quindi all'esterno di zone di rispetto di pozzi potabili, fatti salvi problemi di tipo idrogeologico e previo passaggio da desolatori e pozzetti di campionamento in corrispondenza di parcheggi è auspicabile prevedere lo smaltimento diretto negli strati superficiali del suolo delle acque meteoriche in ambiti permessi dalla normativa vigente, considerando anche quanto riportato nel documento di "Analisi delle criticità" - pag. 2, in cui si citano episodi frequenti di rigurgito durante le manifestazioni meteoriche più intense, dovuti alla progressiva impermeabilizzazione dei suoli e alla presenza di una rete fognaria comunale mista. Si sottolinea che per garantire uno sviluppo sostenibile del territorio debba essere considerato prioritario l'obiettivo di completamento sul consolidato della rete fognaria e, in sede di pianificazione, debbano essere tenute in considerazione la necessità di collegamento alla rete fognaria e la capacità della rete fognaria e del sistema di depurazione di supportare i carichi generati dalle nuove previsioni insediative. In proposito sottolineiamo la necessità di prevedere, dove non sia possibile lo smaltimento in loco, la realizzazione di una rete fognaria comunale con collettori separati per acque nere e acque bianche, regolando il deflusso delle acque meteoriche con vasche di laminazione e ricorrendo, quanto più è possibile, a sistemi di drenaggio e di risparmio idrico con il riuso a scopo ad esempio irriguo. Si suggerisce, a riguardo, anche la possibilità di sfruttare la fase attuativa degli ambiti di trasformazione previsti per adottare interventi mirati alla riqualificazione della rete di fognatura al fine di completarne l'estensione e aumentarne l'efficienza.
 - Cantieri stradali - Si ricorda che, per quanto riguarda l'impatto acustico provocato dai cantieri stradali per lavori relativi ai servizi sotterranei, il Comune di Giussano, con deliberazione del Consiglio Comunale n. 65 del 22 novembre 2011, ha approvato il "Regolamento attuativo del Piano di Zonizzazione Acustica" del territorio comunale, in vigore dal 20.01.2012 a cui si dovrà attenere.
 - SNAM Rete Gas (protocollo del Comune di Giussano n. 26685 del 5/10/2012) che segnala:

Vogliate pertanto tenere conto nella stesura del Vostro P.G.T. della presenza delle nostre infrastrutture che impongono fasce di sicurezza definite dal D.M. 17.04.2008.

3. di inviare il presente provvedimento ai soggetti competenti in materia ambientale e agli Enti territorialmente competenti e di disporre la pubblicazione sul SIVAS e sul sito internet del Comune di Giussano.

L'AUTORITA' PROCEDENTE
Responsabile Servizio Strade e Servizi a Rete
Ing. Leonardo Musumeci



L'AUTORITA' COMPETENTE
Responsabile Servizio Ambiente
Ing. Elena Griffini

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Elena Griffini".